



**AREAS**  
Certificazioni

# CERTIFICATO

**Certificato n°**  
*Certificate n°*

**PDC-23-0215-C120-0016**

**Si certifica che il sistema di gestione per la qualità di**  
*It is hereby certified that the quality management system of*

**Fabbricante**  
*Manufacturer*

**OFFICINE RDR-AVIOMAR s.r.l.**  
**Viale Sardegna 2**  
**80059 Torre del Greco (NA)**

**Sito di fabbricazione**  
*Manufacturing facility*

OFFICINE RDR-AVIOMAR s.r.l.  
Via Dell'Industria 22 - 80059 Torre del Greco (NA)

**è conforme alla norma**  
*is in compliance with the standard*

**UNI EN ISO 3834-2: 2021**  
**UNI EN ISO 3834-5: 2021**

**per i seguenti campi di attività**  
*for the following fields of activity*

**Campo di applicazione**  
*Fields of activity*

Costruzione e riparazione di macchine, attrezzature e impianti ad uso industriale

**La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale ed al riesame completo del sistema di gestione con periodicità triennale.**

*The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review, every three years, of the management system*

**Coordinatore di saldatura**  
*Responsible of welding coordination*  
Michele Spronato

**Qualifica**  
*Qualification*  
S

**Data prima emissione** 11/03/2023  
*First issue date*  
**Data emissione corrente** 11/03/2023  
*Current issue date*

**Data scadenza** 10/03/2026  
*Expiry date*  
**Revisione no.** 00  
*Revision nr.*

Ing. Riccardo Castiglioni

O.N. 2942

AREAS Certificazioni S.r.l.

Viale Repubblica, 34 - 27100 Pavia (IT)

0382 529254 - info@areassrl.it

www.areassrl.it



# CERTIFICATO

Certificato n°  
Certificate n°

**PDC-23-0215-C120-0016**

### Qualifiche di procedimento delle saldature – *Welding procedures qualifications* EN 15614-1

Processi – Processes	Materiali – Materials	Spessori – Thickness (mm)	Diametri – Diameters (mm)	Note – Remarks
EN ISO 4063	CEN ISO/TR 15608			
<b>141 BW/FW</b>	Gr.8	da 3 a 15,24 mm	≥ 44,45 mm	
<b>135 FW</b>	Gr.1	da 3 a 40 mm	≥ 16,85 mm	
<b>111 BW/FW</b>	Gr.1	da 3 a 12,60 mm	≥ 16,85 mm	

### Sorveglianze – *Surveillances*

Rapporto di ispezione n° <i>Inspection report n°</i>	Tipo di sorveglianza <i>Surveillance type</i>	Data <i>Date</i>
R-PDC-0123-0215-C120-01	Prima certificazione	01/03/2023

### Revisioni del certificato – *Certificate revisions*

Numero <i>Number</i>	Descrizione della modifica <i>Modification description</i>	Data <i>Date</i>
00	Prima emissione – <i>First issue</i>	11/03/2023

**Note  
Remarks**

Questo documento non è valido senza firma e logo ufficiale e può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna modifica. In caso di differenze dei termini, prevale il testo in lingua italiana.  
*This document is not valid without signature and official logo and may only be reproduced in its entirety and without any change. In case of difference of terms, the Italian version prevails.*

Il presente certificato ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata di cui sopra, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

*This certificate will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonized standard set out above, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.*

**FINE DEL CERTIFICATO – END OF CERTIFICATE**